



ПРАВДА

Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС
№ 103 (17785) Четверг, 13 апреля 1967 г. Цена 2 коп.

НАУЧНЫЙ ВЕХИ КОСМИЧЕСКОЙ ЭРЫ ЦЕХ ЗАВОДА Торжественное собрание в Кремлевском Дворце съездов

С каждым годом возрастают масштабы экономического развития нашей страны, совершенствуются производственные процессы, выпускается все более сложная и высококачественная продукция. И в основе большинства производственных успехов лежат научные достижения.

Наше время — время бурного расцвета науки, проникновения ее во все области жизни. XXIII съезд КПСС уделял большое внимание проблемам научно-технического прогресса, намечил широкую программу работ в этой области. Выполнение этой программы — важнейшая народнохозяйственная задача.

Осуществление экономической реформы выдвигает на первый план необходимость резкого повышения эффективности научных исследований. Речь идет не только об академических и отраслевых институтах, но и о центральных заводских лабораториях. К сожалению, роль и значение этого звена в системе научных учреждений еще не везде оценивается по достоинству. А между тем именно заводская лаборатория является непосредственным проводником новейших научных достижений в практику, именно она призвана каждодневно решать ответственные технические и технологические проблемы.

Примеры творческой, продуктивной работы этих очагов науки на производстве много. Сотрудники лабораторий Рижского вагоностроительного и Рижского радиозавода имени А. С. Попова разрабатывали и внедряли новые методы металлопластики, пайки алюминия, ультразвуковые и другие способы обработки деталей. Исследователи Волгоградского тракторного завода успешно совершенствуют технологию литья и термической обработки металла, расширяют области применения пластмасс в тракторостроении.

Однако, как ни значительны успехи центральных заводских лабораторий, это лишь доля того, что они могли бы сделать. До сих пор существует еще ненормальное положение: звено, соединяющее науку и производство, оказывается в ряде случаев на задворках и науки, и производства. Далеко не все институты заботятся о росте квалификации работников лабораторий, обучении заводских инженеров новым методам исследований. Технические управления многих министерств пока не проявляют достаточной заинтересованности в развитии научной работы на заводах, в укреплении материальной базы их лабораторий. Дело доходит до того, что некоторые новые предприятия вводятся в действие, выпускают продукцию, в то время как помещения для лабораторий даже не построены.

Весьма неблагоприятно сказываются на состоянии научных центров предприятий недостатки в оплате труда. Работники производства, имеющие ученую степень, находятся в худших материальных условиях, чем их коллеги в институтах, хотя выполняют ту же работу. В результате наиболее квалифицированные кадры на предприятиях во многих случаях долго не задерживаются. Например, за последние несколько лет лаборатории Московского автозавода имени Лихачева покинули около двадцати молодых кандидатов наук.

Сложившееся положение нельзя признать нормальным. Следует позаботиться о том, чтобы огромный резерв развития науки, техники и производства — центральные заводские лаборатории — по-настоящему вступили в действие. Министерства призваны систематически и планомерно выделять средства для оснащения лабораторий современным научным оборудованием. Техническим управлениям министерств следует разрабатывать планы повышения квалификации заводских исследователей, регулярно направлять их на стажировку и на кратковременные курсы в лучшие головные и отраслевые институты. Эти институты в свою очередь должны постоянно осуществлять научно-методическое руководство, оказывать всестороннюю помощь в повышении общего уровня исследовательской работы на заводах.

Нельзя здесь не упомянуть и о руководителях предприятий. Многие из них сумели создать хорошие условия для работы инженеров-исследователей. Так, на Воронежском заводе синтетического каучука построили новый лабораторный корпус, оснастили его, смогли подобрать и сплотить большой научный коллектив.

Проводимая сейчас экономическая реформа создает широкие возможности для укрепления заводских лабораторий. А развитие исследований в свою очередь положительно сказывается на производственной деятельности, экономических показателях предприятий. Заводы, где творческой работе уделяется постоянное внимание, оказываются в особо благоприятном положении при переходе на новую систему планирования и экономического стимулирования. Вот кемеровский завод «Карболит». Осуществление экономических новшеств в корне изменило здесь критерий оценки работы заводских инженеров — службу. Подсчеты показали, что развивать науку непосредственно на предприятии чрезвычайно выгодно. Возьмем лишь один пример. В прошлом году работники лаборатории предложили заменить синтетический фенол для получения некоторых химических веществ каменноугольным фенолом, который стоит вдвое дешевле. Это новшество позволило сэкономить около миллиона рублей.

Центральная заводская лаборатория — не придаток к основному производству. Научный цех должен быть в ряду главных цехов современного завода, ибо он способен дать наибольшую отдачу на каждый вложенный рубль. Руководителям предприятий следует обеспечить наилучшие условия для работы лабораторий — выделять необходимые помещения, изыскивать средства для укрепления материальной базы, направлять сюда видных специалистов, поощрять их за успешный труд.

Партийные организации предприятий призваны взять под неослабный контроль состояние «заводской науки». Их роль в этом деле огромна. Она заключается в постоянной заботе о политическом и научном росте исследователей кадров, воспитании у работников лабораторий чувства ответственности за актуальность и высокую эффективность научных разработок, создании на предприятии атмосферы чуткого внимания к запросам и нуждам инженеров-исследователей. Развитие научной работы непосредственно на производстве уже в ближайшем будущем принесет богатые плоды — поможет в успешном выполнении обязательств, взятых в честь славного юбилея Советской власти, в осуществлении задач научно-технического прогресса, поставленных XXIII съездом КПСС.

Шесть лет прошло с того дня, когда Родина социализма впервые в мире направила своего «полпреда» в просторы Вселенной. И сегодня, в год юбилея Октября, День космонавтики как бы отмечен отблесками залпа «Авроры».

К 17 часам празднично убранный Кремлевский Дворец съездов принял героев космоса, многочисленных гостей.

В зале — представители столичной общественности, деятели науки и культуры, Маршалы Советского Союза и родонольцы, генералы и офицеры Советской Армии, партийные и советские работники, ученые и специалисты, создающие космические корабли, изучающие проблемы освоения космоса. Здесь же — депутаты Верховного Совета РСФСР, участники только что закончившейся сессии.

Тепло встретили присутствующие товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгина, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслана, А. Н. Шеленина, П. Н. Демичева, Д. Ф. Устинова, Ю. В. Андропова, Н. В. Капитанова, Ф. Д. Кулакова, Б. Н. Пономарева, М. С. Соломенцева. Вместе с руководителями партии и правительства ме-

ста в президиуме заняли летчики-космонавты СССР, прославившие нашу Родину выдающимися полетами.

Торжественное собрание, посвященное Дню космонавтики, открывает вступительным словом секретарь МК КПСС В. Я. Павлов.

Шестую годовщину со дня первого в мире полета советского человека в космос, говорит он, трудящиеся нашей страны празднуют накануне всемирно-исторического события — 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции.

Наши достижения — в том числе и в космосе — завоеваны самоотверженным, упорным трудом народа под руководством великой ленинской партии коммунистов.

Торжественное собрание представителей трудящихся Москвы и воинов столичного гарнизона, посвященное Дню космонавтики, объявляется открытым. Звучит Гимн Советского Союза. Руководителям партии и правительства, космонавтам пионеры преподносят цветы.

Слово предоставляется президенту Академии наук СССР М. В. Келдышу.

— За годы Советской власти, — говорит ученый, — были сделаны замечательные открытия в науке, достигнут

огромный прогресс в технике. Знаменательной датой в истории цивилизации является День космонавтики.

Академик М. В. Келдыш напоминает еще об одной важной вехе. В октябре 1967 года победил космической эры — десятилетие со дня запуска первого в мире искусственного спутника Земли. Великий подвиг, совершенный советской наукой и техникой, всем советским народом десять лет тому назад, подчеркнул он, неразрывно связан со всем прогрессом нашей страны, достигнутым за пятьдесят лет ее существования. В науке о космосе произошла подлинная революция. Открытия, сделанные во время полетов спутников Земли и ракет, полностью изменили наши представления о физике космического пространства и многих процессах, протекающих во Вселенной.

Наука о Вселенной, продолжал ученый, вступила в новую эру. Мы переходим от эпохи гипотез о природе планет, основанных на наземных наблюдениях, к эпохе всестороннего изучения небесных тел с помощью ракетно-космической техники. Создана научно обоснованная уверенность в том, что человек сможет достигнуть других миров. Это позво-

(Окончание на 2-й стр.)



МОСКВА, КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ. Торжественное заседание, посвященное Дню космонавтики. Фото Е. Халдея и М. Скурихиной.

С ДУМОЙ О ЧЕЛОВЕКЕ

Утреннее заседание 12 апреля открылось под председательством Председателя Верховного Совета РСФСР М. Д. Миллионщикова.

В правительственных ложах — товарищи Г. И. Воронов, А. Я. Пельше, Д. Ф. Устинов, Н. В. Капитанов, Ф. Д. Кулаков, М. С. Соломенцев.

Слово для доклада предоставляется председателю Мандатной комиссии депутату П. Л. Коновалову. Он подчеркнул, что выборы в Верховный Совет РСФСР прошли в обстановке большого политического и трудового подъема, под знаком пестроты в жизни решений XXIII съезда КПСС, подготовки к юбилейной встрече 50-летия Великой Октябрьской революции.

Председательство в этом заседании принял депутат А. М. Школьников. Он отметил, что депутаты высказали ряд ценных замечаний и предложений, которые будут рассмотрены.

Депутаты сессии единогласно принимают по обсуждаемому вопросу постановление, в котором подчеркивается, что одной из важнейших задач Совета Министров РСФСР, министерств и ведомств РСФСР, Советов Министров автономных республик, исполнительных комитетов краевых, областных, Московского и Ленинградского городских Советов депутатов трудящихся является дальнейшее значительное увеличение производства товаров для населения, расширение ассортимента и улучшение их качества.

Одобрены предложения коллективов промышленных предприятий республики по дальнейшему выпуску в 1967 году товаров народного потребления.

На заключительном заседании сессии Верховного Совета РСФСР председательствовал депутат М. Д. Миллионщиков.

Депутаты тепло приветствовали появление в правительственных ложах товарищей Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгина, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслана, А. Н. Шеленина, П. Н. Демичева, Д. Ф. Устинова, Ю. В. Андропова, Н. В. Капитанова, Ф. Д. Кулакова, Б. Н. Пономарева, М. С. Соломенцева.

Сессия переходит к рассмотрению следующего вопроса повестки дня — образованию постоянных комиссий Верховного Совета РСФСР.

На сессии Верховного Совета РСФСР

Ф. В. Казнов, секретарь Татарского обкома КПСС депутат М. Т. Троицкий, первый заместитель председателя исполкома Челябинского областного Совета депутатов трудящихся депутат А. Н. Бычков, министр бытового обслуживания населения РСФСР депутат А. Н. Гандурин, первый заместитель председателя исполкома Кемеровского областного Совета депутатов трудящихся Н. Я. Мирошников.

Председательство в этом заседании принял депутат П. Л. Коновалов. Он подчеркнул, что депутаты высказали ряд ценных замечаний и предложений, которые будут рассмотрены.

Депутаты сессии единогласно принимают по обсуждаемому вопросу постановление, в котором подчеркивается, что одной из важнейших задач Совета Министров РСФСР, министерств и ведомств РСФСР, Советов Министров автономных республик, исполнительных комитетов краевых, областных, Московского и Ленинградского городских Советов депутатов трудящихся является дальнейшее значительное увеличение производства товаров для населения, расширение ассортимента и улучшение их качества.

Одобрены предложения коллективов промышленных предприятий республики по дальнейшему выпуску в 1967 году товаров народного потребления.

На заключительном заседании сессии Верховного Совета РСФСР председательствовал депутат М. Д. Миллионщиков.

Депутаты тепло приветствовали появление в правительственных ложах товарищей Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгина, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслана, А. Н. Шеленина, П. Н. Демичева, Д. Ф. Устинова, Ю. В. Андропова, Н. В. Капитанова, Ф. Д. Кулакова, Б. Н. Пономарева, М. С. Соломенцева.

Сессия переходит к рассмотрению следующего вопроса повестки дня — образованию постоянных комиссий Верховного Совета РСФСР.

Утверждаются персональные составы постоянных комиссий: Комиссия законодательных предложений в составе 21 человека, председатель депутат Г. В. Подольников. Планово-бюджетная комиссия — 41 человек, председа-

тель депутат И. Е. Клименко. Комиссия по иностранным делам — 13 человек, председатель депутат Д. П. Шевлягин. Комиссия по промышленности, транспорту и связи — 39 человек, председатель депутат В. И. Воронин.

Комиссия по сельскому хозяйству — 35 человек, председатель депутат Н. Г. Маслов. Комиссия по народному образованию, культуре и спорту — 37 человек, председатель депутат А. П. Бойкова.

Комиссия по здравоохранению и социальному обеспечению — 31 человек, председатель депутат С. П. Сергеев.

Комиссия по торговле, общественному питанию и бытовому обслуживанию населения — 31 человек, председатель депутат Р. Ф. Демичева.

Комиссия по строительству и промышленности строительных материалов — 31 человек, председатель депутат Е. Т. Самоделов.

Комиссия по коммунальному хозяйству и благоустройству — 31 человек, председатель депутат А. Д. Мошечкин.

Комиссия по охране природы — 31 человек, председатель депутат Т. С. Сунков.

Затем утверждаются Указы, принятые в период между сессиями Верховного Совета РСФСР. С докладом выступил депутат С. Д. Орлов.

В связи с возросшим объемом работ сессия признает целесообразным увеличить численный состав Президиума Верховного Совета РСФСР до 33 человек и установить должность освобожденного заместителя Председателя Президиума. Это предложение было одобрено Советом старейшин Верховного Совета.

Сессия переходит к обсуждению вопроса об избрании Президиума Верховного Совета РСФСР.

Слово предоставляется члену Политбюро ЦК КПСС, секретарю ЦК КПСС, депутату А. П. Кирилленко. По поручению Центрального Комитета КПСС он внес предложение, одобренное Советом старейшин, избрать Председателем Президиума Верховного Совета РСФСР депутата М. А. Яснова. Это предложение было принято единогласно.

АССР. Р. А. Б. Эльдарова (Дагестанская АССР), М. И. Гетуев (Кабардино-Балкарская АССР), Э. А. Сангаев (Калмыцкая АССР), П. С. Проконен (Карельская АССР), Е. Ф. Катаев (Коминская АССР), Е. Д. Ясина (Мордовская АССР), Т. С. Хетагурова (Северо-Осетинская АССР), С. Г. Батыев (Татарская АССР), Б.-К. Ш. Долганова (Туvinская АССР), П. П. Сыров (Удмуртская АССР), И. А. Азаматов (Чечено-Ингушская АССР), Т. А. Ахазов (Чувашская АССР), А. Я. Овчинников (Якутская АССР).

Секретарем Президиума Верховного Совета РСФСР избран депутат Н. П. Нешков (Калининская область).

На сессии избран также четырнадцать членов Президиума Верховного Совета РСФСР.

Сессия переходит к рассмотрению вопроса об образовании правительства РСФСР — Совета Министров РСФСР. Слово предоставляется Председателю Совета Министров республики депутату Г. И. Воронову.

Позвольте выразить вам, говорит тов. Воронов, обращаясь к депутатам, сердечную благодарность за честь, которую вы мне оказали, назначив Председателем Совета Министров Российской Федерации, Верховный Совет Российской Социалистической Республики принял вчера постановление об одобрении деятельности правительства и поручил мне представить Верховному Совету состав правительства РСФСР.

Оказавшее вам доверие я рассматриваю как самую высокую награду коммуниста, как поручение избранного народа настойчиво бороться за превращение в жизнь идей великого Ленина, за успешное решение задач коммунистического строительства. Разрешите заверить вас, что я прилагаю все свои силы, знания и опыт к тому, чтобы обеспечить выполнение решений XXIII съезда Коммунистической партии Советского Союза и оправдать ваше доверие.

В соответствии с поручением Верховного Совета РСФСР тов. Воронов представил на рассмотрение сессии состав правительства Российской Федерации.

Верховный Совет РСФСР утверждает первыми заместителями Председателя Совета Министров РСФСР А. М. Школьников и К. Г. Пысина, заместителями Председателя Совета Министров РСФСР — А. Е. Бирюков, К. М. Герасимов, В. А. Демичев, В. А. Дикова, Е. Ф. Карпов, В. И. Кочемасова, Л. П. Лыков. Утверждаются также министры Российской Федерации.

Все вопросы повестки дня сессии рассмотрены. Первая сессия Верховного Совета РСФСР седьмого созыва объявляется закрытой.

(ТАСС).

На полях страны

БЫСТРЫЙ МАНЕВР
САРАТОВ, 12. (Корр. «Правды»). В хорошем трудовом ритме начали весенние работы труженики Новоузенского района. Они уже заборонили свыше 300 тысяч гектаров. В совхозах «Дружба», «Новоалександровский», «Алтайский» хлеборобы ведут сев пшеницы и ячменя.

Земледельцы Ершовского района внедряют поточный метод работы на полях. Вслед за предпоследней обработкой почвы они ведут сев. Весной яровой клин здесь будет засеян высокоурожайными сортами. Быстрый маневр на полях помогает саратовским хлеборобам опережать в полевые работы.

СЕЮТ САХАРНУЮ СВЕКЛУ
СТАВРОПОЛЬ, 12. (По телефону). Механизаторы колхозов и совхозов Прикумского района первыми в крае завершили сев ранних зерновых и зернобобовых культур: ячменя, овса и гороха. Заветы Ильича, «Искра» и другие приступили к севу ячменя и овса.

ТРУДОВАЯ ВЕСНА
ОРЕНБУРГ, 12. (Корр. «Правды»). Сухая и холодная весна пришла в Оренбуржье. Днем дуют ветры, сушат землю, а ночью морозы. В колхозах, граничащих с Казахстаном, развернулись весенние работы.

В Соли-Илецком районе механизаторы провели боронование на площади 226 тысяч гектаров, а колхозы имени XXI партсъезда, «Заветы Ильича», «Искра» и другие приступили к севу ячменя и овса.

Указ Президиума Верховного Совета СССР
О назначении Маршала Советского Союза
ГРЕЧКО А. А. Министром обороны СССР

Президиум Верховного Совета СССР постановляет:
Назначить Маршала Советского Союза ГРЕЧКО Андрея Антоновича Министром обороны СССР.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
Н. ПОДГОРНЫЙ,
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 12 апреля 1967 г.

Министр обороны СССР Маршал Советского Союза ГРЕЧКО АНДРЕЙ АНТОНОВИЧ

Родился в 1903 году в семье крестьянина, член КПСС с 1928 года. В Советской Армии с 1919 года. Герой Советского Союза. В 1936 году окончил Военную академию им. М. В. Фрунзе, а в 1941 г. — Военную академию Генерального штаба. В 1938 — 1939 гг. — командир полка, начальник штаба кавалерийской дивизии. В период Великой Отечественной войны командовал дивизией, корпусом и армией и был заместителем командующего фронтом. С 1945 г. по 1953 г. — командующий войсками военного округа. С 1953 г. по 1957 г. — Главнокомандующий Группой советских войск в Германии. В 1957 — 1960 гг. — Главнокомандующий сухопутными войсками. С 1960 года — первый заместитель министра обороны СССР.



В XXIII съездах партии — членом ЦК КПСС. Депутат Верховного Совета СССР второго — седьмого созывов.

Указ Президиума Верховного Совета СССР
О присвоении воинского звания Маршала Советского Союза генералу армии Яковлеву И. И.

Президиум Верховного Совета СССР постановляет:
Присвоить воинское звание Маршала Советского Союза генералу армии Яковлеву Ивану Ивановичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
Н. ПОДГОРНЫЙ,
М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 12 апреля 1967 г.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ВОЖДЯ

ЛЕТОПИСЬ РЕВОЛЮЦИИ



В. И. Ленин и другие приехавшие русские политэмигранты в сопровождении шведских социал-демократов направляются в Центральный вокзал Стокгольма к гостинице «Регина». Снимок сделан 13 апреля 1917 года (архив ИМЛ).



Вверх взлетели шапки, фуражки, солдаты безшорники. В едином порыве встречали заплыв «Марсельезу».

Ленин был очень взволнован встречей. Кто-то из рабочих стал его приветствовать от имени делегации. Ильяч внимательно слушал, потом произнес короткую ответную речь. Он поздравил с революцией в России, сказал: хорошо, что выгнали царя и его приспешников, но плохо, что власть взяла буржуазия. Рабочим еще предстоит тяжелая борьба, чтобы забрать власть в свои руки. Ленин закончил свою речь призывом: «Долой буржуазию! Вперед к социализму!»

Бурей восторга ответили присутствовавшие на речь вождя. Ленин подхватил на руки, внес в помещение вокзала. Владимир Ильич опять выступил с речью. Он говорил, что эта революция не последняя, что нужно бороться с буржуазией, чтобы получить настоящую свободу.

Раздался первый прощальный звонок. Владимир Ильич направился в вагон. Все сгрудились около, кричали «ура!...» Состав тронулся. Заплакал «Интернационал»...

Встреча с вождем на всех нас произвела огромное впечатление... вспоминает И. Е. Степанов. — Я был в то время беспартийным, хотя кое-какие задания партии выполнял. Вернувшись в Сестрорецк, сразу же пошел к нашему партийному организатору и под влиянием с просьбой о приеме в партию. Через день, 5 апреля, я стал ее членом. В те дни еще 35 наших рабочих вступили в партию.

В поезде до Петербурга с Владимиром Ильичем ехали руководители ЦК, ЦК партии и редакции «Правды», родные, друзья, приезжавшие встречать его в Белоостров. Шел разговор о положении в Питере, в партии.

Но вот уже опять Петербург. Поезд замедлил ход. В вагон ворвались революционные песни, доносились с площади перед Финляндским вокзалом...

Г. ЗЕЛЬМА,
Ю. ОКОВ.

ВЕХИ КОСМИЧЕСКОЙ ЭРЫ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

лит не только радикально изменить облик нашей планеты, но и даст возможность человеку использовать сокровища других миров для улучшения жизни на Земле.

Дорогу в космос открыл первый в мире полет советского человека Ю. А. Гагарина. За ним последовал ряд замечательных полетов советских и американских космонавтов. Намечены пути решения грандиозной проблемы межпланетных полетов.

Академик М. В. Келдыш подчеркивает несомненную связь космических полетов с общим техническим прогрессом. Сюда относятся различные новые принципы энергетик и создание все более совершенных типов реактивных двигателей, принципов и средств космической навигации и дальней космической связи, получения огромной научной информации извне.

Далее оратор отметил, что миссия 1966 год ознаменована рядом выдающихся достижений советской науки и техники в изучении космического пространства. Продолжались исследования с помощью искусственных спутников серии «Космос».

Создание новой мощной ракеты-носителя позволило вывести за пределы атмосферы тяжелые спутники «Протон», вес каждого из которых составляет около 12,2 тонны.

Теперь уже недалеко время, указал оратор, когда с помощью спутников будет осуществляться регулярная связь в нашей стране и передача телевизионных изображений даже в самые отдаленные места земного шара. Это будет крупнейший шаг в развитии связи и телевидения в стране. Спутники сыграют большую роль и в создании всемирной космической связи.

Спутники передают телевизионные данные о распределении облачности, снежного покрова и ледовых полей, о температуре поверхности Земли или перелом границ облаков. Это имеет большое значение для предупреждения таких опасных природных как тайфуны, засухи, сильные заморозки.

Для улучшения прогнозов погоды большое значение имеют полученные на советских метеорологических спутниках данные по тепловому излучению Земли и атмосферы. За один час спутник наводит на передачу информацию, охватывающую площадь около 30 тысяч кв. километров.

Благодаря «Луна-9» и «Луна-13» мы получили возможность, как бы находясь непосредственно на Луне, начать изучение свойств ее поверхности. В настоящее время полностью открыта гипотеза о пылевом покрове на поверхности Луны, лунный грунт оказался достаточно прочным.

Теперь можно говорить о реальной возможности создания на Луне автоматических лабораторий, проводящих астрономические, астрофизические, космохимические исследования. Появилась возможность посылать на поверхность Луны многочисленные научные приборы, которые откроют много тайн нашего естественного спутника. На Луне, лишенной атмосферы, можно будет проводить важнейшие исследования Вселенной, осуществление которых на Земле затруднено атмосферой.

Академик М. В. Келдыш сообщил о важном радиотехническом эксперименте, проведенном с помощью искусственных спутников Луны. Это — изучение негетерогенной радиации на поверхности Луны.

Советские ученые, инженеры, рабочие преодолели громадные трудности и завоевали основные этапы на пути освоения космического пространства. Запуск первого спутника Земли, первые полеты на Луне, первый полет человека в космос, выход человека в свободное космическое пространство, первая мягкая посадка на Луну, первый спутник Луны — все это было впервые осуществлено нашей великой страной социализма.

Достижения нашей страны в космических исследованиях, сказал в заключение оратор, являются основой для дальнейшего развития космической эры.

Все мы, летчики-космонавты, готовы к решению новых задач. Нашему настроению отвечают созвучные слова новой космической песни:

Не спят в Байконуре ракеты,
Назавтра назначен полет,
Мы любим земные закаты,
Но космос нас снова зовет...

После торжественного собрания, посвященного Дню космонавтики, состоялся большой концерт.

12 АПРЕЛЯ 1917 года В. И. Ленин и другие русские политэмигранты ступили на землю Швеции в порту Треллеборг. Затем они вместе с встретившим их руководителем группы левых социал-демократов, сотрудником газеты «Политикен» Отто Гриммундом отправились в Мальме.

На вокзале в Мальме В. И. Ленин и его группа встретили шведских друзей и жилище в Швеции русские товарищи. Встреча была очень теплой.

«Вечером того же дня», рассказывает О. Гриммунд, — мы отправились в Стокгольм. Я находился с Лениным в одном купе. Никто не спал в эту ночь. Сначала Ленин сообщил о трудностях выезда из Швейцарии, о попытке проехать через страны Антанты, которые отказали в визе, и о переговорах с Германией, увенчавшихся в конце концов разрешением проехать через Германию...

Ленин рассказывал Гриммунду о том, что происходит в Шведской социал-демократической партии, рассказывал ему о политическом положении в Европе и о революции в России. «Ленин», — сообщает Гриммунд, — «полно и ясно раскрыл отношение своей партии к русской революции, но клеймил «социалистов» типа Керенского, бичевал «буржуазных империалистов» и затем нарисовал программу действий «максималистов» (большевиков): «Вся власть Советам!», «Мир и земля!».

Несмотря на просьбы шведских друзей остаться хоть ненадолго, Ленин решил ехать немедленно.

К 5 часам все собралось. Последние беседы со шведскими друзьями. В 6 часов 37 минут поезд отходит от перрона, оставляя позади вечерний стокгольмский вокзал. Направление — пограничный с Финляндией пункт Халаранд.

15 апреля прибыли в Халаранд. Затем группу на санях перевезли через нейтральную полосу Ботнического залива от шведской границы к русской. Над финским пограничным пунктом Торнео развевался красный флаг...

Из Торнео Ленин послал телеграмму в Петербург М. И. Ульяновой и А. И. Елизаровой-Ульяновой: «Присаживайтесь немедленно, 11. Сообщите «Правде».

И вот поезд отошел от границы.

На станции Владимир Ильич не отрываясь от окна вагона: вглядывался в лица людей, стараясь уловить их настроение. Во время остановки он раньше всех приобретал газеты, в первую очередь «Правду».

Продолжение. Начало см. в «Правде» за 9 и 11 апреля.

ПО СЛУЧАЮ ГОДОВЩИНЫ

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин направил Премьер-Министру Индии Индире Ганди телеграмму, в которой от имени народа и правительства Советского Союза передал ей, правительству и народу Индии сердечные поздравления по случаю 20-летия установления дипломатических отношений между СССР и Индией.

«Существующие отношения дружбы и сотрудничества между нашими странами, основанные на принципах равноправия и взаимного уважения», — говорится в телеграмме, — «отвечают коренным интересам советского и индийского народов, являются важным фактором в деле сохранения и укрепления международного мира».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный направил Президенту Индии Сарваллади Радхакришнану телеграмму, в которой передал ему и индийскому народу теплые поздравления и наилучшие пожелания.

«Прошедшие 20 лет», — отмечается в телеграмме, — «были ознаменованы плодотворным развитием отношений дружбы и сотрудничества между нашими двумя странами».

Премьер-Министр Индии Индире Ганди прислала Председателю Совета Министров А. Н. Косыгину послание, в котором передала ему, правительству и народу Советского Союза поздравления по случаю 20-й годовщины установления дипломатических отношений между СССР и Индией.

«Минувшие 20 лет», — говорится в послании, — «были годами укрепления дружбы, мирного сотрудничества между нашими странами и подлинного взаимопонимания между народами СССР и Индии».

Президент Индии С. Радхакришнан прислал Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному телеграмму, в которой передал ему, также Советскому правительству искренние поздравления и пожелания счастья и процветания народам Советского Союза.

«Развитие индийско-советских отношений за последние два десятилетия», — отмечается в телеграмме, — «явилось выдающимся примером международного сотрудничества».

БЛАГОДАРНОСТЬ ЗА ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Премьер-Министр Франции Жорж Помпиду прислал Председателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину телеграмму, в которой выразил благодарность за поздравления, направленные по случаю юбилея премьер-министром Франции. В телеграмме выражены пожелания дальнейшего развития сотрудничества между Францией и Советским Союзом в интересах французского и советского народов и мира.

О ГРЕХИ НА ГРЕЧИШНОМ ПОЛЕ

В Орловской области говорят прямо: — Гречиха не удается. Не будь пахоты, многие хозяйства, наверное, не сели бы ее.

Курные не так откровенны, но факты свидетельствуют о том, что и у них гречиха не в почете. На мартовском Пленуме ЦК КПСС (1965 г.) Курскую область критиковали за сокращение посевов этой культуры. «В 1950 году», — говорилось на Пленуме, — «под гречихой здесь засеялось 97,5 тысяч гектаров, а в настоящее время — лишь 35 тысяч гектаров». С тех пор посевная площадь несколько возросла: в 1966 году она равнялась 50,8 тысячи, а нынче составит 52,2 тысячи гектаров. Однако для выполнения государственного задания (кстати, за последние пять лет орловцы не выполнили его ни разу, а куряне — лишь однажды) такая площадь при запланированной урожайности явно недостаточна. Значит, решать задачу надо двояким путем: расширять посевы и, самое главное, поднимать урожайность гречихи.

Если этого не сделать, так только потому, что и в Курске от этой культуры отмахиваются не менее энергично, чем в Орле.

Почему же отмахиваются? Первый довод, который слышится в ответ: гречиха — культура капризная, малоурожайная...

Давно, еще во времена единоличных хозяйств, ставился в Старой Головинке специальный по гречихе. Бывало, соберутся мужики на сев, выведут за околицу с семенами, селянками и ждут: появится ли не появится Головин. Если он не появился, потому что знали: во всем селе не угадал начало сева гречихи.

В 1962 году председатель колхоза «Путь к коммунизму» В. И. Проскурин вспомнил эти рассказы и решил перед севом посоветоваться с Головиным. Старик охотно согласился помочь. «Следите», — говорит, — за глущей крапивой. Как появится на ней роса — сейте». Колхозники так и поступили. А осенью с каждого гектара собрали 15 центнеров гречихи.

Сейчас Проскурин работает первым секретарем Фатежского райкома партии и, видимо, считает несозданным пропагандировать народные приметы, связанные с возделыванием гречихи. А вот в Обоянском районе той же Курской области, кому бы и не рассказывали эту историю, все — и нацелились механизированных отрядов по возделыванию гречихи, и руководители хозяйств, и работники райкома партии — тотчас же делились с собой короткую пометку: «Роса на глущей крапиве». И вовсе не потому, что эти люди больше доверяют народным приметам, чем науке.

Просто наука не выработала пока на этот счет достаточно убедительных рекомендаций. Работники Всесоюзного научно-исследовательского института зернобобовых культур (расположен на окраине Орла) считают, что сев гречихи надо на 25—30 дней позднейше работ. Пробовали в хозяйствах выдерживать эти сроки: в иные годы родит, в другие — нет. Рекомендации

О ГРЕХИ НА ГРЕЧИШНОМ ПОЛЕ

областных опытных станций тоже не всегда оправдываются на практике. В Обоянском районе в один и тот же год уживаются рядом самые пестрые сроки. В одних хозяйствах сеют в апреле, в других — в мае, в третьих — в начале и даже середине июля. И никакому сроку не отдают предпочтения: все зависит от года. Расчетливые хозяйства предпочитают сеять в несколько приемов с разрывом в семь-восемь дней, чтобы хоть на одном участке наверху была урожай.

В способах сева тоже нет полной ясности. И члены гречихи необходимы: по два-три улья на гектар. Да чтобы стоял рядом с посевами, иначе не жди урожая.

В сельхозартели имени Дзержинского Фатежского района в прошлом году из 280 гектаров гречихи 100 гектаров, засеянные в конце мая — начале июня, вообще не дали зерна. Даже заявив на растениях не было. Весь участок пришлось сколотить на сено. Другой участок дал намоченный средний. И лишь на одном поле из трех вырост отличной урожай.

И вот итог. При плане в 500 центнеров колхоз продал государству 1.140 центнеров гречихи. Полученный за нее сумма передала в виде субсидии государству 5.000 центнеров ржи, овса, ячменя и проса. Кроме того, 180 центнеров крупы продано кооптератур по повышенной цене. Чистая прибыль от производства гречихи превысила 40.000 рублей. И это — не исключение. За последние шесть лет урожай этой культуры в артиле не опускался ниже 8,5 центнера.

Таким образом, при всей капризности и малоурожайности гречихи и раньше была культурой рентабельной. А после того, как в соответствии с решениями мартовского Пленума ЦК КПСС на нее была установлена новая закупочная цена и введена дополнительная оплата за превышение средней урожайности, утверждение о невыгодности производства гречихи и вовсе потеряло всякую основу.

Выдвигается еще один довод не в пользу гречихи — трудность с очисткой семян. Правильно. Очистить семя от сорняков, особенно от дикой редьки и сурепки, весьма сложно. Когда-то наша промышленность выискала специальные решета с трехгранными отверстиями. Но было это так давно, что агрономы многих хозяйств не представляют даже, как эти решета выглядели.

Хорошие результаты дает очистка гречихи на сортировальных пневматических столах. Но пока что из сотен хозяйств обих обителей такой стол имеет лишь одна сельхозартель.

Поезд, в котором ехал Ленин, на станциях встречали демонстрации. Люди приходили с красными знаменами, пели революционные песни. Все хотели пожать ему руку через окно вагона. А Владимир Ильич, как вспоминал впоследствии в своих воспоминаниях, «все время улыбался от счастья, он не мог сдержать свою радость, глаза его блестели».

Большая манифестация русских и финских трудящихся встретила В. И. Ленина в Выборге. Они сердечно поздравляли Ильича с возвращением, понимая, что приехал вожь русских рабочих, с именем которого трудящиеся тесно связывали свои чаяния.

В пути Ленин пользовался любой возможностью, чтобы поговорить с людьми. В его вагон постепенно набивалось все больше народа. Ильич подробно расспрашивал солдат. Его интересовало буквально все: как живет армия, чем она дышит, каковы настроения солдат. Говорили, главным образом, о земле, о власти, о войне...

С исключительной простотой и четкостью разглядев Владимир Ильич жадно слушавшим его солдатам сложнейшие вопросы революции. В оживленной беседе не заметил, как поезд подошел к Белоострову...

Телеграмма Владимира Ильича, посланная из Торнео, была получена в Петербурге утром 16 (16) апреля (дата указывается по старому и новому стилям). Мария Ильинична Ульянова немедленно отправилась в бывший особняк Искендерова, где тогда помещалось руководство партии большевиков. Она передала телеграмму дежурившему там Николаю Ильичу Подвойскому, члену Исполнительного комитета Петербургского комитета партии, председателю Военной организации большевиков.

И. И. Подвойский выложил члены ЦК и ПК РСДРП(б), Военной организации большевиков, редакции «Правды», а также родные и близкие Владимира Ильича, среди них М. И. Ульянова. Одновременно были приняты меры, чтобы оповестить рабочих, солдат, матросов в Петербурге и его окрестностях.

Весь день 17 апреля В. И. Ленин быстро дошел до рабочих Сестрорецкого оружейного завода. Сотни рабочих на железнодорожных платформах и пешком — за несколько верст — отпраздновали в Белоострове.

О ГРЕХИ НА ГРЕЧИШНОМ ПОЛЕ

О том, как произошла встреча, с волнением рассказывали нам ее участники, ныне живущие в Сестрорецке В. А. Емельянов (брат старшего большевика Н. А. Емельянова, у которого потом, в июльские дни, скрывался В. И. Ленин) и И. Е. Степанов.

Чтобы на месте воссоздать картину встречи, Ленин, проживший 50 лет назад, мы отправились с ним из Сестрорецка в Белоостров. Теперь здесь другое здание вокзала, и о знаменательном событии напоминает мемориальная доска с именем Владимира Ильича.

Когда мы прибыли в Белоостров, — рассказывали наши собеседники, — там было уже много народа. Кроме приехавших из Питера, здесь были местные жители, солдаты. Соборилось человек восемьдесят. До поезда оставалось еще некоторое время. Коротали его в разговорах, пели революционные песни.

Наконец, появился огни паровоза. Его силуэт становился все четче. Поезд подошел к вокзалу. Как только все увидели Ленина на площадке вагона, раздалось громкое «ура!».

денег, вырученные от продажи гречихи. Конечно, это чисто моральный фактор. Но бивает обидно отдавать переходящее Красное знамя только из-за того, что соперник по соревнованию засеял гречихой на сотню гектаров меньше. Видно, при подсчете итогов соревнования и тем более при распределении премий за получение высоких урожаев зерновых культур необходимо учитывать, какой процент в общей площади посева занимает гречиха.

Есть, однако, в этом вопросе и другая — сугубо материальная сторона. Гречиха — культура поздняя. Уборке ее приступают в то время, когда обломат других культур закончен, а главное — уже выполнен план продажи зерна государству. Что же получается?

Допустим, колхоз должен продать 1.000 центнеров гречихи. Но по зерновым он с государством уже рассчитался. Даже с превышением. Значит и ту тысячу центнеров перекупит. Рожька ли, ячмень ли, не перекупит.

Когда урожай отменится, не мудрено, а при средних или тем более низких урожаях правление начинает прикидывать: гречиху продать — получить хорошие деньги, но разве дело в них? Хозяйства сейчас богаче. В Курске хорошую прибыль дает свекла. Орловцы получают доходы от конопли. А вот концентраты зимой ни за какие деньги не купишь. И отыгрываются на гречихе. Ее засыпают во всевозможные фонды: обменные, страховые и т. п. Гречиху выдают на трудодни. Ни колхозу это невыгодно (теряет большие деньги), ни колхозникам (мелкую партию зерна даже обрешут не примут), однако выдают. Гречиху обменивают с хозяйствами соседних областей на фураж. Наконец, гречихой даже кормят скот.

Можно назвать десятки хозяйств, где с гречихой поступают именно таким образом. Но, наверное, достаточно будет привести несколько цифр. За последние семь лет товарность гречихи колебалась в пределах 10—40 процентов. В прошлом году она составила в Орле 32 и в Курске — 36 процентов. Иными словами, лишь одна треть валовых сборов зерна поступает в закрома государства.

Мероприятия партии и правительства по усилению материальной заинтересованности колхозников и рабочих совхозов в производстве крупных культур сыграли положительную роль в повышении урожайности и увеличении валовых сборов зерна. Но чтобы полностью удовлетворить потребности населения в гречихе, надо еще очень многое сделать.

Надо разрабатывать все эти мероприятия, — говорит председатель колхоза имени Крупской Обоянского района П. Ф. Надеждин. И, прислушиваясь, добавляет: — Мы могли бы отвести под гречиху не 136, как сейчас, а 400 гектаров.

Да, есть над чем поработать и ученым, и конструкторам, и полеводам.

А. СОКОЛОВ.
(Спец. корр. «Правды»)
Орловская — Курская области.

Пленум ЦК КП Узбекистана

ТАШКЕНТ, 12. (Корр. «Правды»). Состоялся пленум ЦК Компартии Узбекистана, обсуждавший вопрос о ходе выполнения социалистических обязательств, принятых в честь 50-летия Советской власти.

С речью на пленуме выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов.

Оренбургская область. Отличными результатами в труде отмечают каждый день юбилейного года металлурги Медногорского медно-серного комбината. Коллектив комбината систематически выдает сверхплановую медь, серу, серную кислоту и другую продукцию. В соревнованиях предприятий цветной металлургии страны он занимает одно из ведущих мест.

На снимке: в медеплавильном цехе. Фото Б. Иппингера, ТАСС.

ДНЮ КОСМОНАВТИКИ ПОСВЯЩАЕТСЯ

День космонавтики широко отмечается не только у нас в стране, но и в братских социалистических странах. В болгарских изданиях интерес к советским космонавтам. Чехословацкие газеты подчеркивают беспримерность полета Ю. Гагарина — первого человека в космос. Дню космонавтики бы-

ло посвящено собрание общественности столицы КНР. На предприятиях Монголии прошли лекции и беседы о развитии космонавтики. Многочисленные мероприятия, связанные с Днем космонавтики, состоялись и в других социалистических странах.

(Соб. инф.).

Прием А. Новотным руководителей ВФП

ПРАГА, 12. (ТАСС). Президент Чехословацкой Социалистической Республики А. Новотный принял членов Исполнительного бюро и секретариата ВФП, принимающих участие в работе сессии Исполнительного бюро. Между А. Новотным и руководителями ВФП состоялся дружеский разговор. Генеральный секретарь ВФП Луи Сайян ознакомил главу чехословацкого государства с работой Всемирной федерации профсоюзов и проблемами, стоящими перед мировым рабочим движением.

От имени ВФП вице-председатель ВФП, председатель ВПС В. В. Гришин горячо поблагодарил А. Новотного, ЦК КПЧ и правительство Чехословакии за большую поддержку и помощь, которую они последовательно оказывают ВФП в ее работе, и отметил успешное сотрудничество чехословацких профсоюзов с ВФП, их большой вклад в общую борьбу за укрепление единства рабочего класса.

Делегация возвратилась на родину

12 апреля из Праги в Москву возвратилась делегация партийных работников КПСС во главе с кандидатом в члены ЦК КПСС, заведующим отделом машиностроения ЦК КПСС В. С. Фроловым.

Выезжая на приглашение ЦК КПЧ для ознакомления с опытом КПЧ по внедрению новой системы управления народным хозяйством.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ

Советско-югославские переговоры, проходившие с 7 по 12 апреля в Москве, закончились подписанием дополнительного плана культурного сотрудничества на 1967 год. В плане определены важные мероприятия, посвященные празднованию 50-летия Великой Октябрьской революции, а также 25-летию установления народной власти в Югославии, которое будет отмечаться в 1968 году.

(ТАСС).

ПРОТЕСТ КОММУНИСТОВ

БОГОТА, 12. (ТАСС). Генеральный секретарь ЦК Компартии Колумбии Хильберто Визьра и другие руководители компартии, незаконно арестованные месяц назад, заявили решительный протест против нарушения гражданских прав в стране. В письме, направленном исполняющему обязанности президента республике министру юстиции Дарио Эчандиа, руководители ЦК Колумбии указывают, что в течение месяца их держат в заключении без предъявления каких-либо конкретных обвинений. Хильберто Визьра и его товарищи требуют их освобождения из тюрьмы.

ВСЛЕД ЗА ТЕЛЕГРАММОЙ

ГАРЛЕМ ОСТАЕТСЯ ПРИ СВОЕМ МНЕНИИ

НЬЮ-ЙОРК, 12. (ТАСС). Жители НЕГРИТЯНСКОГО ГЕТТО НЬЮ-Йорка — ГАРЛЕМ СНОБА ВЫРАЗИЛИ ВОТМУ ДОВЕРИЯ СВОЕМО ПРАВИТЕЛЬСТВУ АДАМУ КЛЕЙТОНУ ПАУЛЛУ.

Полтора месяца назад Адам Паулл был лишён своего места в палате представителей. Формальный поводом послужило обвинение Паулла в «неэтичном» поведении, «спренбрежительном отношении к конгрессу и т. д.». Личность Паулла сложна и противоречива, но истинные причины его преследования в другом. Во-первых, Паулл — негр. Во-вторых, он критикует политику правительства. В-третьих, он занимал пост председателя комиссии палаты представителей по вопросам образования и труда и выступал против антирабского законодательства.

Лишение Паулла его законного места в конгрессе явилось острастки негритянским реакциям на права всех негров в США. В специальном заявлении руководители Компартии США отметили, что «лишение Паулла его места в палате представителей является политическим личным делом».

Более двадцати лет Паулл представлял Гарлем в конгрессе.

МИР СЕГОДНЯ ДРУЖБА, РОЖДЕННАЯ ОКТЯБРЕМ

ВАРШАВА, 12. (Соб. корр. «Правды»). Пленум главного правления Общества польско-советской дружбы обсудил вопрос о подготовке к 50-летию Великой Октябрьской революции. Председатель главного правления общества Чеслав Выхец подчеркнул огромное международное значение Великой Ок-

тябрьской социалистической революции, ее особую роль для Польши, строящей социализм. Пленум утвердил план участия Общества польско-советской дружбы в торжествах в стране, посвященных 50-летию Советской революции. Намечается провести большое количество лекций и докладов об исторических побе-

дах Советского Союза в строительстве коммунизма, торжественные собрания и заседания, фестивали, организовать выставки, а также встречи с участниками Октябрьской революции и гражданской войны в СССР. Запланировано провести также дни советской книги, советского фильма, советской песни.

СОВЕЩАНИЕ ГЛАВ АМЕРИКАНСКИХ ГОСУДАРСТВ ОТКРЫВАЕТСЯ В НЕРВНОЙ ОБСТАНОВКЕ

Прибытие президента Джонсона в Уругвай вызвало массовые антиамериканские демонстрации.

40 профсоюзных организаций Уругвая проводят 24-часовую забастовку протеста против пребывания Джонсона и ряда латиноамериканских диктаторов в Уругвае. Забастовка, по сообщениям печати, должна охватить все промышленные предприятия. Вступают в забастовку Национальный комитет трудящихся Уругвая.

Правительство Уругвая предпринимает экстраординарные меры, чтобы обеспечить безопасность американского президента. Курортный городок Пунта-дель-Эсте, по сообщению корреспондента «Нью-Йорк таймс», превращен в «военную крепость». В этот район перебрана половина из всей уругвайской армии.

Полеты самолетов международных авиационных линий в Монтевидео запрещены. На главной дороге из Монтевидео в Пунта-дель-Эсте созданы два военных пункта. Все автомобили, направляющиеся в Пунта-дель-Эсте, тщательно обыскиваются.

Запрещение Компартии Боливии

НЬЮ-ЙОРК, 12. (ТАСС). Боливийское правительство объявило о запрете Коммунистической партии Боливии и ряда других прогрессивных организаций. По сообщению американских информационных агентств, предложено для запрещения компартии явилось продолжающееся в стране партизанское движение.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

О. ОРЕСТОВ.

Новая волна антифранкистских демонстраций

ОЗНАМЕНОВАЛА НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ ПРОТИВ УГНЕТАНИЯ В ИСПАНИИ. День борьбы был проведен по инициативе студентов Мадрида и поощрен к открытию суда над руководителями запрещенной властями Демократического союза студентов Испании.

Как сообщает агентство Франс Пресс, в Мадриде, Барселоне, Бильбао, Севилье и других крупных городах страны состоялись митинги и демонстрации. Многие предприятия и учебные заведения были объявлены забастовками. После столкновения с полицией в Мадриде арестовано семь студентов. — ТАСС.

ПОПЕРЕК ГОРЛА...

РИМ, 12. (Соб. корр. «Правды»). Когда-то, в конце войны, американские моряки встали в Венеции криками: «Добро пожаловать!». Времена эти давно прошли. И когда на дик и венецианскую лагуна вошли три корабля

